

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2^ο ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 – 10		Κοινωνική Γεωγραφία (Μαλούτας) [2.1]	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες και Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικών εργασιών (Γκούσια – Ρίζου, Ντυριέ) [Σ1 / Εργ. 1.2* – Εργ. Η/Υ]		
10 – 11	Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους-Θ (Τραγάκη) [2.1]				
11 – 12					
12 – 13	Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους [Ε1- Αιθ. Η/Υ]		Ξένη Γλώσσα II [Χ1.2*]		
13 – 14	Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους [Ε2- Αιθ. Η/Υ]				
14 – 15	Στατιστική Ανάλυση για Γεωγράφους [Ε3- Αιθ. Η/Υ]				
15 – 16			Ακαδημαϊκές Δεξιότητες και Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικών εργασιών ¹ (Γκούσια – Ρίζου, Ντυριέ) [Σ2 / Εργ. Η/Υ]	Περιβάλλον και Άνθρωπος (Λαζαρίδη) [2.1]	Εισαγωγή στη Χαρτογραφία (Χαλκιάς) [2.1]
16 – 17					
17 – 18					

* Κτίριο Χαροκόπου 89, 1^{ος} Όροφος

¹ Από την τρίτη εβδομάδα και κάθε μονή εβδομάδα, το μάθημα διεξάγεται στο εργαστήριο Η/Υ με τους φοιτητές διαχωρισμένους σε 2 ομάδες: μία πρωινή και μία απογευματινή

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 4^ο ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 – 10		Αστική Γεωγραφία (Δελλαδέτσιμας) [1.2]	Γεωγραφία της Υπαιθρου (Παπαδόπουλος) [2.1]	Υδρολογία-Διαχείριση Υδατικών Πόρων (Καρύμπαλης) [2.1]	
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13		Φωτοερμηνεία Τηλεπισκόπηση (Παρχαρίδης) [Εργ. Η/Υ]			
13 – 14					
14 – 15		Φωτοερμηνεία Τηλεπισκόπηση (Ε1)			
15 – 16	Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μπάλιας) [1.2]	Φωτοερμηνεία Τηλεπισκόπηση (Ε2)		Πολιτική Γεωγραφία (Μαυρομμάτης) [1.2]	
16 – 17		Φωτοερμηνεία Τηλεπισκόπηση (Ε3)			
17 – 18					

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 6^{ου} ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13		Συνθετικό Γεωγραφικό Θέμα (Καρύμπαλης – Παπαδόπουλος – Χαλκιάς) [2.1]			
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					Γεωμορφολογία (ΠΔ 407) [2.1]
16 – 17					
17 – 18					

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 6^ο / 8^ο ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ)

	Ομάδα I. Φυσική Γεωγραφία
	Ομάδα II. Ανθρώπινη Γεωγραφία
	Ομάδα III. Σχεδιασμός του Χώρου
	Ομάδα IV. Γεωπληροφορική

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 – 10	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών II (Χαλκιάς) [Εργ. Η/Υ]	Γεωγραφίες της Φτώχειας και του Κοινωνικού Αποκλεισμού (Παπαδόπουλος) [Εργ. Η/Υ]	Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών (Σαπουντζάκη) [1.2]	Βιογεωγραφία (Δέτσης) [1.2]	Οικονομία και Πολιτική του Πληθυσμού (Τραγάκη) [2.1]
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13	Οικονομική του Χώρου (Αρτελάρης) [2.1]	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (Κατσαφάδος) [Ε3.2#]	Διεθνής Μετανάστευση (Μαυρομμάτης) [1.2]	Ξένες Γλώσσες (Επιλογής) [Χ1.2* - Χ1.2#]	Διδακτική της Γεωγραφίας (Αντωνοπούλου – Ζμπάινος) [2.1]
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16	Παράκτια Γεωμορφολογία (Καρύμπαλης) [2.1]	Κλιματική Αλλαγή (Νέος Διδάκτορας) [Χ1.2*]	Βιώσιμη Αστική Ανάπτυξη (Σαπουντζάκη) [Αίθ. Σεμιναρίων]	Σύγχρονες Τεχνολογίες Εντοπισμού Παρακολούθησης (Νέος Διδάκτορας) [Εργ. Η/Υ]	
16 – 17					
17 – 18					

*Κτίριο Χαροκόπου 89, 1^{ος} Όροφος

#Κτίριο Χαροκόπου 89, 3^{ος} Όροφος

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 6^{ου} / 8^{ου} ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ)

	Κατεύθυνση I. Φυσική Γεωγραφία
	Κατεύθυνση II. Ανθρώπινη Γεωγραφία
	Κατεύθυνση III. Σχεδιασμός του Χώρου
	Κατεύθυνση IV. Γεωπληροφορική

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 – 10			Ιστορική Γεωγραφία των Αρχαίων και Νεότερων Χρόνων (Κρητικός) [Αιθ. Σεμιναρίων]		Ειδικά Θέματα Οικονομικής Γεωγραφίας (Σκορδίλη) [1.2]
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13		Εφαρμογές Χωροθέτησης (Σκορδίλη - Αρτελάρης) [1.2]	Οικονομική Ιστορία ενός Παγκοσμιοποιημένου Χώρου (Κρητικός) [2.1]		
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16		Χωροκοινωνικές & Πολιτισμικές Διακρίσεις & Ιεραρχίες (Μαλούτας) [1.2]	Εργαλεία Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (Νέος Διδάκτορας) [1.2]		
16 – 17					
17 – 18					

*Κτίριο Χαροκόπου 89, 1^{ος} Όροφος